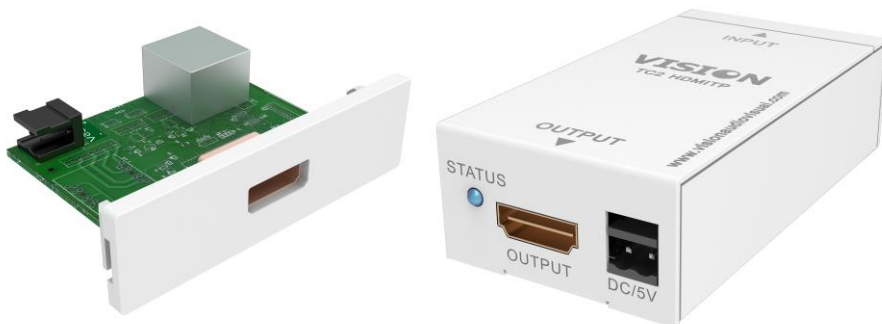


TECHCONNECT TC2 HDMITP

BEDIENUNGSANLEITUNG



www.visionaudiovisual.com/techconnect/tc2_hdmitp

KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

Falls zutreffend sind Vision-Produkte zertifiziert und entsprechen allen bekannten lokalen Vorschriften der Normen für „CB-Zertifizierung“. Vision verpflichtet sich sicherzustellen, dass alle Produkte mit allen anwendbaren Zertifizierungsnormen für den Verkauf in der EU und anderen teilnehmenden Ländern in vollem Umfang übereinstimmen.

Das in dieser Bedienungsanleitung beschriebene Produkt erfüllt die Anforderungen von RoHS (EU-Richtlinie 2002/95/EC) und WEEE (EU-Richtlinie 2002/96/EC). Dieses Produkt ist nach Ende der Nutzungsdauer an die Verkaufsstelle oder zu einer anderen Sammelstelle zurückzubringen.

WARNHINWEISE



CAUTION
RISK OF ELECTRIC SHOCK
DO NOT OPEN



VORSICHT: UM STROMSCHLÄGE ZU VERMEIDEN, GEHÄUSE (UND RÜCKSEITE) NICHT ÖFFNEN. ENTHÄLT KEINE VOM BENUTZER ZU WARTENDEN TEILE IM INNEREN DES GERÄTS. WARTUNG NUR DURCH QUALIFIZIERTES FACHPERSONAL DURCHFÜHREN LASSEN.

 Der Blitz mit dem Pfeilkopf im gleichseitigen Dreieck soll den Benutzer auf „gefährliche Spannung“ durch nicht isolierte Teile im Gehäuseinneren hinweisen. Diese kann so groß sein, dass bei Stromschlag eine Gefahr für Personen besteht.

 Das Ausrufungszeichen im gleichseitigen Dreieck soll den Benutzer auf wichtige Bedienungs- und Wartungsanweisungen in der dem Gerät beiliegenden Bedienungsanleitung aufmerksam machen.

WARNUNG: UM EINEN BRAND ODER EINEN STROMSCHLAG ZU VERMEIDEN, SETZEN SIE DAS GERÄT NIEMALS REGEN ODER FEUCHTIGKEIT AUS.

Alle Produkte werden von Vision entwickelt und in die EU importiert. Vision ist eine 100%-ige Tochter der Azlan Logistics Ltd., eingetragen in England unter Nr. 04625566 mit Geschäftssitz Lion House, 4 Pioneer Business Park, Clifton Moor, York, YO30 4GH. WEEE-Registrierung: GD0046SY



URSPRUNGSERKLÄRUNG

Alle Vision-Produkte werden in der Volksrepublik China (VR China) hergestellt.

AUFSTELLORT

Unter folgenden Bedingungen sollte das Produkt nicht verwendet werden:

- An feuchten oder nassen Orten
- An Orten mit direkter Sonneneinstrahlung oder in unmittelbarer Nähe von Heizquellen
- An extrem kalten Orten
- An Orten, an denen das Gerät übermäßigen Vibrationen oder Staub ausgesetzt ist
- An schlecht belüfteten Orten

Dieses Produkt darf nicht mit Wasser in Berührung kommen. **KEINE FLÜSSIGKEITEN AUF ODER NEBEN DIESES PRODUKT STELLEN!**

WARNZEICHEN

Wenn Sie einen ungewöhnlichen Geruch oder Rauch wahrnehmen, das Produkt sofort ausschalten und das Netzkabel aus der Steckdose ziehen. Wenden Sie sich an Ihren Händler oder an Vision.

VERPACKUNG

Heben Sie das gesamte Verpackungsmaterial auf. Dies ist für den Versand des Geräts im Reparaturfall erforderlich.

HINWEIS: Wenn das Produkt nicht in der Originalverpackung an das Kundendienstzentrum geschickt wird, besteht keine Gewährleistung für Transportschäden.

ÜBERSICHT

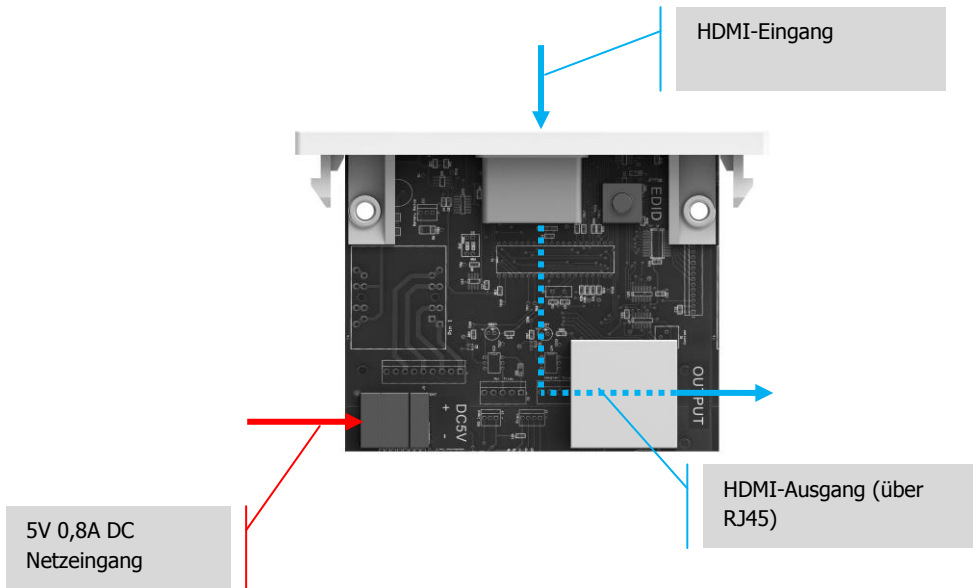
Dieses Produkt erweitert HDMI, indem das Signal umgewandelt und durch ein CAT5e- (Ethernet-)Kabel von bis zu 30 Metern Länge übertragen wird. Bei Verwendung eines CAT6-Kabels kann eine Kabellänge von 50 Metern erreicht werden.

FRONTPLATTE UND RÜCKWAND

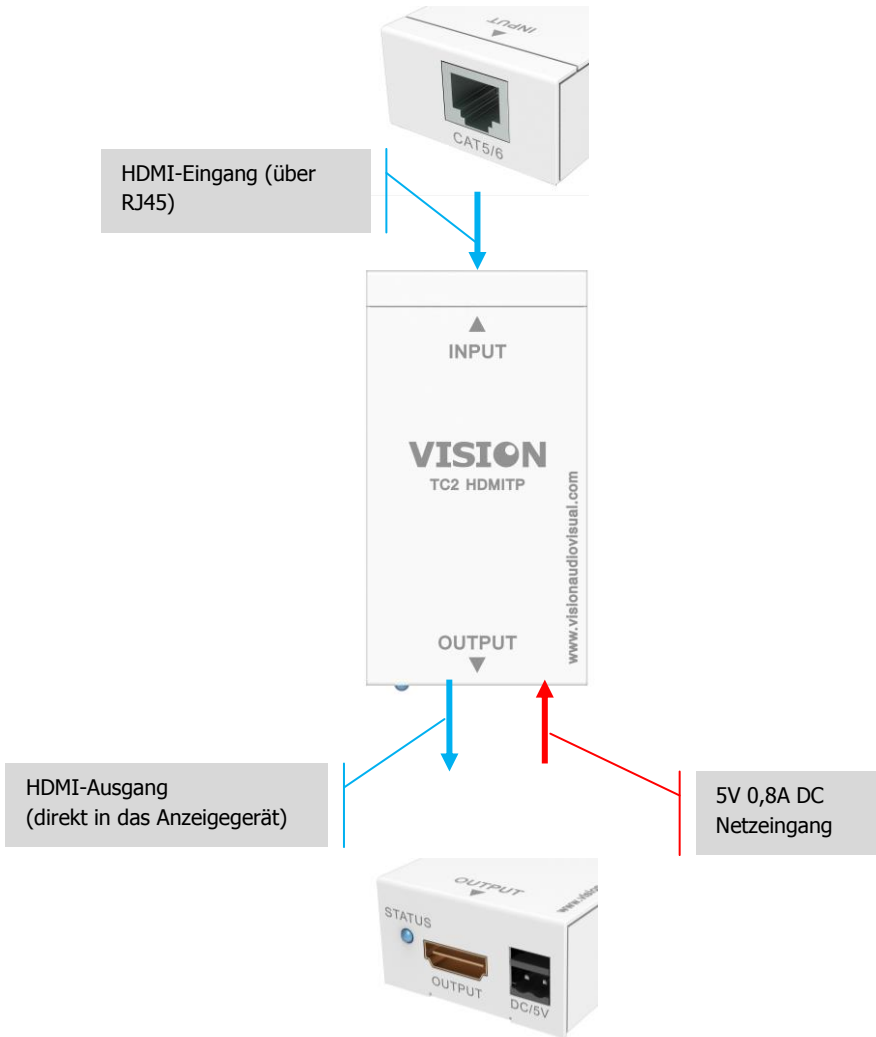


**Dieses Produkt erfordert Netzspannung.
Sowohl der Sender als auch der Empfänger müssen an das Stromnetz
angeschlossen sein.**

Sender – wird in die Techconnect-Frontplatte geklickt



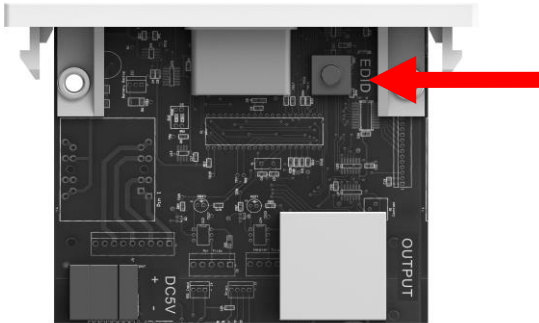
Empfänger – wird am Anzeigerät positioniert



EDID (EXTENDED DISPLAY IDENTIFICATION DATA)

Ermöglicht dem Quellgerät die Auflösung des Anzeigeräts abzurufen und auszugeben.

Beim Herstellen der Verbindung findet automatisch ein Abgleich der EDID-Daten statt. Wenn das Anzeigerät ausgetauscht wird, kann es erforderlich sein, die Daten des neuen Anzeigeräts abzurufen. Dazu dient der EDID-Reset-Schalter.



STATUS-LEDS

Wenn das Netzteil eingesteckt ist, zeigen sowohl der Empfänger als auch der Sender blaue LEDs an. Wenn der Eingang angeschlossen ist, wechselt die LED des Empfängers zu rot.

TECHNISCHE DATEN

SENDERABMESSUNGEN: 71 x 21 x 48 mm (Länge x Breite x Höhe)

EMPFÄNGERABMESSUNGEN: 82 x 44 x 24 mm (Länge x Breite x Höhe)

PACKMASS: 165 x 145 x 95 mm

PRODUKTGEWICHT: 123g pro Set

VERPACKUNGSGEWICHT: 0,7 kg pro Set

EMPFOHLENE MAXIMALE KABELLÄNGE:

CAT5e: 1280 x 1024: 50m / 1600 x 1200: 40m / 1920 x 1080: 30m

CAT6: 1280 x 1024: 60m / 1600 x 1200: 55m / 1920 x 1080: 50m

WERKSTOFF: Kunststoff/Metall

FARBE: Weiß

SPEZIFIKATIONEN

Bandbreite Videoverstärker: 6,75 Gbps (2,25 Gbps/TDMS-Kanal)

Videoeingangssignal: 0,5-1,5 Volt pp

DDC-Eingangssignal: 5 Volt pp (TTL)

Maximal unterstütztes Videoformat: 1920 x 1200 / 1080p

Videoausgangssignal: HDMI 1.3, 3D bei 30Hz

Betriebstemperaturbereich: -15 bis +55°C

Feuchtebereich bei Betrieb: 5 bis 90 % rH (nicht kondensierend)

Maximaler Betriebsstrom: 800mA

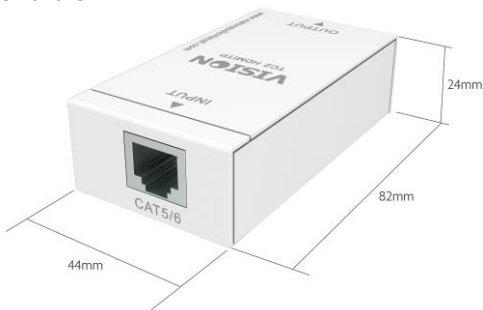
STROMVERSORGUNG:

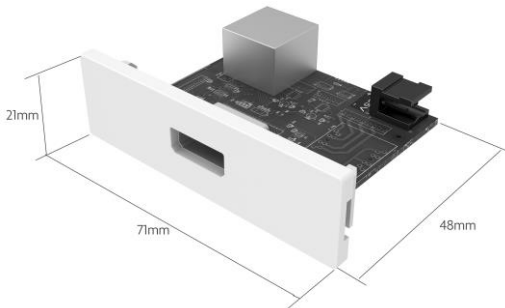
100/240 V AC 50/60 Hz Externes Netzteil – integrierter Transformator / Steckertyp.

Gleichstromausgang 12V 2A, Gleichstromkabel 4m lang. Abmessungen Transformator: 43 x 65 x 34 mm

Austauschbare Zinken, darunter GB, EU, AU, US.

ANWENDBARE GESETZLICHE VORSCHRIFTEN UND BESTIMMUNGEN: Entspricht RoHS; WEEE; CE und CB





GARANTIE

Für das Produkt wird eine zweijährige Einsendegarantie ab Kaufdatum gewährt. Diese Garantie gilt nur für den Ersterwerber und ist nicht übertragbar. Die Daten werden an der Verkaufsstelle mit denen des Vertragshändlers im jeweiligen Land abgeglichen, um eventuelle Zweifel auszuschließen. Wenn das Produkt bereits bei Auslieferung defekt ist, informieren Sie innerhalb von 21 Tagen nach dem Kaufdatum über Ihren Einzelhändler den nationalen Vertriebspartner. Die Haftung des Herstellers und der beauftragten Kundendienstfirma ist mit Ausnahme von Tod oder Personenschäden auf die Kosten von Reparatur oder Austausch der fehlerhaften Ware beschränkt (EU85/374/EEC). Die vorliegende Gewährleistung umfasst:

Ausfall von Komponenten, einschließlich des Netzteils.

Schäden beim Auspacken des Geräts, wenn diese innerhalb von 24 Stunden gemeldet werden.

Sofern mit dem Produkt irgendwelche Probleme auftreten, wenden Sie sich bitte an den autorisierten Händler, bei dem Sie das Produkt erworben haben. Das Versandrisiko zum vom Hersteller zugelassenen Kundendienstzentrum zu Reparaturzwecken geht zu Lasten des Ersterwerbers.

Wir werden das reparierte Produkt sofern irgend möglich binnen fünf Arbeitstagen zurücksenden. Sollte dies einmal nicht möglich sein, so wird das Produkt baldmöglichst zurückgesandt. Im Rahmen der Einhaltung der WEEE-Richtlinie versucht der Hersteller, die fehlerhaften Teile des Produkts zu ersetzen, anstatt das gesamte Gerät auszutauschen. Diese Gewährleistung umfasst nicht Produktschäden durch missbräuchlichen oder fehlerhaften Gebrauch, fehlerhaftes Montieren oder instabile oder falsche Stromzufuhr etwa durch Nichtbefolgen der Anweisungen in dieser Anleitung.

HAFTUNGSAUSSCHLUSS: Da wir unsere Produkte fortlaufend verbessern, können sich die oben genannten Angaben ohne vorherige Ankündigung ändern. Diese Bedienungsanleitung wird ohne Gewähr veröffentlicht und etwaige Verbesserungen oder Änderungen an der Bedienungsanleitung zur Beseitigung typographischer Fehler und redaktioneller Ungenauigkeiten sowie aufgrund von Verbesserungen der Programme und/oder Geräte können jederzeit und ohne Ankündigung vorgenommen werden. Solche Änderungen werden in neue Ausgaben der Bedienungsanleitung aufgenommen.